

ARAB REPUBLIC OF EGYPT MINISTRY OF IRRIGATION

عمورية معرالعرب. وزارة الترى



HIGH DAM COMPANY FOR CIVIL WORKS

إهداء ع.ك. ٢٠ حرم المرحوم الإستاذ / عبد السلام نبيه جمهار لية متصر العربية



وقل اعملوا فسيرى الله عما___ كم ورسوله والمؤسنون

معنق الله العظيم







شركة البد السالي للإممال المكنية

نيدة مختصرة عن تاريخ الشركة :

بعد انجاز مشروع البد العالى في ١٩٧٠/١/٤ والذي استعمل في بناكه ثمرات الملكي الدي ويناكه ثمرات الملكية عن اللكي الى حيسيز اللكي الى حيسيز الروزد ليكون معدرا دافعا للرفاء، فكر العمدولون في الاستفادة من الفيسيزات التي العاملون في السد العالى، وفي غيرات ثنية عالية في كل مهالا ت العامل المناس الاستفادة بالعالم ميسين المعلى المائمة عن المشروع والتي عملت يكلاة تاءة .

وبن طفرة المجموعة التي مطلت على أرض السد العمالي وسفرة الطـــــب .. تكونب شركة البد العمالي للاهمالي المدنية وطلت مثل الهيئة العمامة لبناء الـــــــ العمالي بالقرار رقم 14 لسنة 1977 بما لها من حقوق وما عليها من الترامات فـي كافة التمالدات التي ارتبخت مع الرزارات والهيئات الافرق .

ُ وقد كِأِنِ لروافِ الشركة شرفَ المشاركة في جميع فروع الاعمال بالبدالعاليين ومنها على سبيل المشال : اعمال حطر وتبطين الانفاق والبحوث وحقن الترية والمنشآت الخرسانيـــة والنقل الهيدروميكانيكي للرمال والتركيبات الميكانيكية والكهربائيــة وكافة أعمال المراقبة الفنية على كل ما تم تنفيذه ،

هذا وقد تأسست شركة السد العالى للاعمال المدنية يتاريخ (۱۹۷۱/۱۱ برأس مال قدره ٤٤ أربعة فلايين جنيها معريا) وقد سجلت بالقاهرة تحت رقستم 1947،1 خلفا لهيشة السد العالى المتراشترك في بناء مشروع السد العالى ويبلغ مسادد. العاملين بالشركة ١٩٤ أربعة وتسعون) مهندسا م ١٩٤٨ (اربعاشة ثمانيد وشلائون) بنيا بالافاقة الى ٢٧٦ (كلائمافة سنة وسعون) عاملا ٠٠ كما يشترك ٢٤ فنيسا

ولف الحاحب الشركة بعد أن تم تحديث امكانياتها ومعداتها الطنية المستقدمة بتنفيذ العديد من العقربهات في مصر وليبيا والعملكة العربية السعوديية .. وقد كانت الشركة في مرحلتها الأولى احدي شركات المواسسة المصرية العاميية .. لمشروعات الري والعرف .. وخلال سنوات لعيرة إزداد ججم إعمالها المعنلذ البسي تعط عليون جنيه معرى سويا داخل وخارج الجمهورية بدلا من ثلاثة عليون جنيه سنة الاساس، والشركة يعدوها الامل في المستقبل فيزيادة ججم عملها المستهدل والمنطف بنسية ٢٠ – ٢٠ ٪ سنويا،

المجالات العامة لانشطة الشركسة

مقاولون أعمال مدنية وإخسائيون في :

- اقامة السدود والقناطر والكبارى العلوية والمتحركة ،
- حفر وانشاء الانفياق ٠٠.
- انشاء محطات الري والعرف ومحطات تحلية المياه والمنشآت المكنيـــــة
 - العلملة يها ، الاعمال الترابية لمشروعات الري والعرف والبدود ..
- « اعمال التفريم والتفجير المدنية في الصفور للمساجر والمناجم والمنشآت
 - الكبرى .
 - حضر الابار الاختبارية والانتاجية للمياه والتركيبات الميكانيكي والكهرباشية اللازم لها،
 - m اعمال بحوث الترية .
 - اعمال حقن الترية وأساسات القناطر الكبرى .
 - و التركيبات الميكانيكية والكهربائية لمحطات الرى والمرف ،
 - اعمال انقاذ الاشار الفرعونية والاسلامية والقبطية .

فروع الشركة المحلية والخارجيسة :

المركز الرفيسيين : شركة السد العالى للاهمال المدنية ميمع النسيق ... شيرا المطلبات الناهمسيرة منوان تلغرافي : هيد الميليكسيو س ، بن : 1961 - الماهمسيرة تلييسين : 1964 - المحاكة تلكسي: 190 BD UN

- المكاتب الطرمية بالقاهرة : شركة البد العالي للأعمال المدنية :
- إلا الإدارة العامة للإعمال التخصصية والبحوث
 - ٢ الادارة العابة للكبارى •
 ٣ الادارة العابة للنركيبات •
- ۱۳۵۷ کورنیش النیل سامل شیرا ت: ۱۳۱۲۱

الورش والمفارن الرفيحيسة : شركة السد العالى للاممال المدنية مينا هاوين ، أول طريق الفيسوم التاهـسرة ،

> الطروع المحليبيسية : منطقة فزب الدلتا :

> > تليقون: ١٠٧٤٦٠

شركة البد العالى للاممال المدنية 19 شارعالشهيد مصطلى حافظ (فرنسا سابقا)

المنشيــة ـ الاسكندرية

منطقة غرق الدلاتسيسان شركة البد المصالي للإمهالي المحدية أمام المحدومة الثانوية لل القناسات الرقاريسيس تليفون: (۱۹۷۶ فرض ۳ ل القنايات منطقة ومط الدلتيا : شركة الصد المحالي للاهمال المدنية لم شارع توت عنع آمــون طنطـــا تليفون : ٣٨٩٢ طنطا ه منطقة بني مويــان :

شركة البد المالى للاممال المدنية شارع أحمد عرابى أمام البدرسة الثانوية العسكرية استراحة تليفون ٢٤٢٧ ـ ينى سويف

> منطقة أسيسسبوط و شركة السد المالي للاممال المدنية و(شارع المحكمة أسيسبوط تليفسون ع 1070 أسيوط

سنطقة نجج حصصادی
 شرکة البد العالی للإمعال المهدنیة
 شارع ۲۰ ماری ظف البدرجة الشانویة العنامیة
 نج حصصادی
 تلیفون: ۲۸۷ نجج حمادی
 منطقة عمر العلیسیا

شركة البد العالى للامعال المدنية

خران أسوان — شبـــرق تليفون : 1913 اسـوان مكتب الاقمر : شارع جس العوامية المتفرع من شارع التليفويون مكتب استا : معارة ابو رجيلة - تليفون 173 استا :

الضروع والخارجيسية

و فرع المملكة المربية السعودية فرة المملكة المربية السعودية مركة البد الممالي للاعمال المدنية الرياض حكت / طلف الفياطنة المسكرية - حي السليمانية استراحة : شارع الخزان - ممارة أولاد جوهـــر تليفون : Yarin الرياض من ب : Arii الرياض تلكـــين : Yarii الرياض من ب : Arii الرياض تلكــين : Tryvai الكرياض من المركزة : الاستراحة الكرين عمارة أعظم تليفون : Tryvai - بدة.

بيان العامليــــــن بالثركة

العبدد

3.7	مديبسوون .
3A	مهندسسمون
3 •	جيولوجيسون
111	محلسيون والدأرييون
1TA	ملاخظون وهنيون وصناع
₹** .	عمال مهسسرة
Y	محاميسون
140	كتابيون وأمناء مفازن
· 37	همال خدمـــات
· · ·	
477	اجمالــــــه

علاوة على عمال وفنيون مواقتون يتم تعيينهم حسب حاجة العمل بالعشارياج . المنتلفة ،

مجلسسس الادارة

يكالوريوس هندسة "مدنى" ١٩٤٩

بكالوريوس هندسة " مدنى "١٩٥٣

يكالوريوس هندسة "مدشي" ١٩٥٢

بكالوريوس تجارة "محاسبة " ١٩٥٧

بكالوريوس هندسة "مدني" ١٩٤٩

بكالوريوس هندسة "مدنى"٢٩٥٢

رثيس قطام وهفو مجلس الادارة للتنفيذ

رئيس قطاع وعقو مجلس الادارة للمشروعات

مهندس/ محمود على ابو زيد

مهندس/ يحيي عبد الخالق محمود رقيس قطام وهفو مجلس الادارة للشفون العيكانيكية والتعوين،

مهندس/ محمد كمال محمد السقطي

محاسب / طلاح الدين حامد الهلالى رثيس قطاع وعفو مجلس الادارة للشفيون

> المالية والإدارية ، مهندس/ على على الديــــب

> > مستشمسار الشركة ،

مهندس / پوسف ملی المزب مقر

رفيس مجلسس الادارة

الوظائف القياديـــة _____.

بكالوريوس هندسة" مدنى"١٩٥٤

دبلوم الهندسة التطبيقيــــة

"قسم الاشغال الصامة" 1988 بكالوريوس هندسة "ميكانيك" 1907

يكالوريوس هندسة " مُدنى"£190

یکالوریوس علوم" کیمیـــــا د و چیولوجیا " ۱۹۵۲ بالعملكة العربية الصودية، -- مهندس/ احمد هو ال سبسسسرور مدير عام المكتب الفني

وكيل الوزارة مدير قرم الشركسسة

مهندی / علی محمد معطلی الرشیــدی
 مدیر عام الشیون المیکانیکیـة
 والکهربافیة

ــ مهندس/ عبد المجيد احمد د ويـدار مدير عام منطقة مصر العليا

ـــير صام ـــي صدر است ــ جيولوجي / نعر حكيم جورجيــوس مدير عام الادارة التخصصية

بكاليريوس هندسة "مدتى" ١٩٥٧	مهندس/ ابراهیم علی محمد ابو کتیر مدیر عام الکیـــباری	
يڪالوريوني هندسڌ "مدنى" ۽ ۽ ۽ ۽	مهندس/ احمد عيدالحميد احمدالاسم مدير مناطق تنفيـــــد	-
بكالوريوس هندسة" كهرباء"١٩٤٦	مهندس/ ابراهیم صلیب ابراهیــم المستشار بادارة الترکیبات	-

- جيولوجي / ميلاد توليق اسكنسـدر بكالوريوس علوم " كينيـــاء مدير عام الانخاق والأسار وجيولوجيا" ١٩٥٧

مدير عام الانشاق والاشار وجيولوجيا" ١٩٥٧ -- الانشاف / شاروق محمد حفيظ ليساني " الحقوق" ١٩٥٠

مدير مام الشئون القانونية،

- مهندس/ من احمد ابراهم الإلفي يكالوريوس هندسة" مدني، ١٩٥٢

مدير مام منطقة بئى سويف

يكالوريوس هندسة " مدنى" • ١٩٥٠

	مدير هام منطقة شرق الدلتا	
بكالوريوس طلوم" كيميـــــاء وجيولوجيا " ١٩٥٩-	جيولوجي / محمد محمد السيد هيسي مدير عام الابار والعلسسين	-
بڪالوريوس هنڊمة "مدني" 1971	مهندس/ السيد طيمان طيمان خواس مدير عام فرج الشركة بالصودية	-
بكالوريوس هندسة" مدشى" 1971	مهندس/ ممطقى اليكرى أحمد قايد مدير عام التقطيط والمتابعة	
بگالورپوس هندية" ميگانيگـــا" ۱۹۵۸	مهندس/ طيمان سيد طيمــان مدير عام التمويـــن	-
ليشائِي الحقوق ١٩٥٨	الاستاذ/ سيد معطفي محمد جـــاد مدير عام التنمية الادارية	-

بڪالوريوس علوم" کيميـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جيولوجي / عيجي رزق أنحنند مدير عام المياه الجوليةوالدراسات	-
بكالوريوس ملوم" جيولوجيـــا وطبيعة" ١٩٦٢	جيولوچى / حسن عبدالحميد عبدالرحيم عديرهام عشروهات الانشاق	-
بكالوريوس هندسة رّ عد نـــي " 1971	مهندس/ نخر العيد طيمسان مدير تنقيبــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-
يڪالوريون طلوم" جيولوجيــــا وطبيعة " 1977-	جیولوجی / رضا رزق أباذیـــــر مدیر ادارة الاساسات المیکانیکیة	-
بكالوريوس هندسة "مدنى" ١٩٦٣].	مهندس/ وجمیه ودیع قریبسبند. مدیر"عام ادارة الکباری	-
بكالوريوس هندسة "كهربا ^و "1977 -	مهندس تر منیر بولی بشـــارة مدینی ادارة " ۱۳	-

بگالوریوس هندسته" مدنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مهندس/ محمد محمد سلیمان بهنساوی مدیر منطقة شرق الدلتـــــا	-
بكالوريوس هندسة" ميكانيكا" ١٩٦٣	مهندس/ نصيف عيد الله ميخاشيسل مدير ادارة العرف المغطى	-
بكالوريوس هندسة ". مدنى" ١٩٦٣	مهندس/ السيد احمد السيد ثعلان مدير منطقة اسيوط	-
بكالوريوس هندسة "مدنى" ١٩٦٤	مهندس/ جورج جاد الله بفيــت مدير منطقة القناة	-
بكالوريوس هندسة "مدنى" ١٩٦٤	مهندس/ محمد آمین سلامـــة مدیر ادارلا الدراسات	~
بكالوريوس هندسة "ميكانيكــا" \$91 (مهندي/ محمد عبد الفني قنديل مدير ادارة المعدات	-

بكالوريوس هندسة "ميكانيكسا" مهندس/ مخروس يعقوب جادائله مدير ادارة بالكبارى 1978 السيد / محمد قوزى طلىحسن عيام مدير ادارة شفون مالية وادارية مدير ادارة التكاليف وحسابات المخارن والموارنة . بكالوريوس تجارة ي معاسية " عماسب / فرج يوبف تـــادرس مدير الشثون المالية عافرم ليبيا 1978 محاسب/ فوااد أيو النيسسل بكالوريوس تجارة "مماسيـــة" مدير ادارة التفتيش الماليي 1970

والإداريء

(17)

ليساني آداب" اجتمام "١٩٦٣

أب " ديلوم الدراسات العليسيا

الاجتماعية المضاعية" 1976-

1937

ليسانس" آداب" - ١٩٥٧

پكالوريوس تجارة" محاسبة"

محاسب / څيري السيد يوسف ندا

مدير ادارة شئون مالية وادارية

السيد / تبيل محمد احمد المهدى

اخصاشی / محمد عبدالکریم حسن مطر مدير ادارة الخدمات

السيد / على ايراهيم مبد الله مدير ادارة المشتريات

مدير ادارة الامسسن

(14)

ليسانس "الحقوق " _ ١٩٦٣

ليسانس" الحقوق " _ 1977

 الاستاذ / فيد الحميد سيد محمدحسن مدير ادارة شئون الافراد

 الاستاذ / معطفىعلى محمد الجيالي مدير ادارة - الشف---ون القانونيسسة

أعضاء مجلس ادارة منتخبسسون :

- مدير الادارة المالية بالكبارى محاسب / ابراهیم مصطفی علی فهمی
- - السيد / محمد رمضان هريسسدى مدير ادارة المراجفسسية
- هدير ادارة الاستحقاقــــات
- مدير ادارة الاسابـــــات _ جيولوچن / رضا رزق أياديــــر

بعض النشأسات العيلمة للشركة داخل الجمهورية

مشروع نفق وادي الريان بالغيوم :

اعمال انقاذ الأشار

مشروع انقاذ معابد فيله بأسسسنوان

شاركت الشركة في مشروع انقاذ معابد فيله بأسوان٠٠ والذي تم تحسست اشراف هيئة انقاذ اثار النوبة التابعة لليونسكو ••وقد تم تنفيذه عن طريـ. . نقل الرمال بواحظة التجريف الهيدروليكيلانشاء العد المؤلت حول المعابــــــد. وأهمال النسف والحقر والتسوية بجزيرة ايجيليكيا لنقل المعابد اليها بمسسد فك اجزائها ٠٠٠ وقد تمكنت الشركة من نهو هذا المشروع العالمي فيهواهيده. المقررة بما في ذلك عمليات التجميل حول المصابد في موقعها الجديد أمام ضاف أسوان وقد بلغت تكاليف انشائه حوالى ٥ مليون جنيه ٠٠.

كما قامت الشركة بتنفيذ ترميم ومعالجة الاثار الاسلامية والقبطية الآتية : معالجة الإشار و منجد الامير حنين ،

> ترميم منزل زينب خاتـــون، ترميم اثار جامع الكفيـــا -

ترميم مسجد الفكهانى بالنوبارية ،

ترميم سواقي فم الخليج ،

- معالجة سور خندق الصالح 'طلائعيالهغربلين.
 - معالجة مسجد امير كبير بالدراسة •
- ترميم مسجد عهد الباشط بالفرنفش بالجمالية،

همليات تثبيت وظع الستاش المعدنية والخرسانية

تعتلك الشركة مجموعة من العندالات العقمعة تقق الستافر العهدنيــــة والغرسانية الملازعة لانشاء الكباري وعملات الري والمحرف ، كما تقوم أيضـــا بأعمال طع الستافر العدنية اســران بأعمال طع الستافر طوار لارسن - ٤ والتى يبلغ طـــــون والمحكونة من علين متوازيين من الستائر طراز لارسن - ٤ والتى يبلغ طـــــول المواحدة عنها ١٧ مترا باجمالى وزن خمسة الإف طن والمثبتة بمعق حوالى مشــوة أمتار في باطن التربة ،

وفيما يلى بيان من أبعض معدات الشركة فيهذا المجال 🊁

مندالة بن ستاهر طراز ج — 117 ويشمل شاكوش القطع والدق الذي يعمــل بمحرك ديرل خاص ويذلك يمكن تشغيل ذات العمدة. فياغمال ظع الستافر بعد تركيب جرء خاص طراز دلماج ب 12 ـ أ يعمل بمحرك ديرل وهي المستخدمــة حاليا في اهمال ظع الستافر الععدنية من فوق بنتون عاهم حول حرب ة ضلة.

مشروعات العرف المغطى والمكشوف

قامت الشركة وتقوم بتنفيذ شبكات الصرف المفطى في مناطق منتشرة على مناطق منتشرة على صعيد الجمهورية في مصاحة حوالي 17 المك فدان وتبلغ اجمالي التكاليف حوالـــي
4 مليون جنيه وتنفل هذه المصاحات فمن خفة الدولة والتي يعولها البنك الدولي
والتي تعتبر حجر الراوية في التنمية الرزامية الى جانب انها أوفر المشرومات
الانتهية عائدا ودهما للدفل القومي - ولي هذا المجال استفدت الشركة أحمدت
الوسائل العيكانيكية لشق خطوط مواسير المرف الاستثنية على عمق من سطح الارش
في انشاء الشبكات الرئيسية والمفرعية والمجيعات كما قامت بانشاء ورثي لتمنيح
في انشاء ولير للحد من التكاليف والاخلاك ومن أحمت عمدات ماكينات طر الرؤسيسيات الله المؤدسيسات
في انتشاء بتدريب الحيادة من أحمت عمدات ماكينات حلم الرؤسيسات

الاممال المدنية والتركيبات الميكانيكية والكهريائية لمعطات الري والمسسسر ف ومنشأتها الكنيسسة

تفظع الشركة بمشرومات النامة محطات الري والعرف والتركيباتالميكانيكية والكيربائية من واقع كبرتها وقدرتها الفنية ومعايشتها للتكنولوجيا الحديثة،

وقد أتمت كثير عنها ، يجرى تشفيله الان بكفاءة تضارع أعمال التركيبات للشركات الأخرى المتكمية وتشمل هذه المشروعات ثعاني معطات يلفت جملة تكاليف الاسال بها خوالي سعط عليون جنيه كما تقوم حاليا بتنفيذ عدد ٢٧ منطة موزعة إلى معيد معر والوجه المجرى وتقدر تكاليفها بحوالى ثلاثون عليون جنيه عمسـرى طلى عديد مل خلال سنوات .

الأعصال التنسسية

انفردت الشركة بأعمال ذات طابع خماص لا تنافسها في عجالها شركات أخرى.. تقوم الشركة بتنفيذها :

أعمال الابحاث الجيولوجية والهيدروجيولوجية :

- الدراسات والابحاث الحقلية المختلفة لمشروع البدالعالى بأسوان والتسي شارك فيها العاملون بالشركة،
- تنفيذ الجسات علىهسار نفق واذى الريان وهمل اختبارات النفاذية للمخور والدراسة المحبولوجية السطحية للمنطقة .
- الدراسة الهيدروجيولوجية للمسارات المقترحة لانطاق مترو القاهرة يتنفيذ الجسات واختبارات نطائية التربة .
- ابحاث التربة والدراسة الهيدروجيولوجية لمسار النفق المقترح على مصرف.
 غربة النوبارية بمنطقة العامرية وكذلك مسار التحويلة كعرادف للنفق .

مشاريع نزح الميسساة

اهمال نزح المياه وتجفيف مناسيب المياه الجوفية لارساء الاساسات العميظ للمنشآت الكبرى ومنها على سبيل المثال ماقامت الشركة بتنفيذه مسسسن العمليات التالية :

- تجفيف جزيرة فيله لرفع الاشار بعشروم انقاذ معابد فيله بأسوان.
- تخفيض منصوب المياه بمواقع مختلفة داخل مجمع الحديد والطلللي
- لارسام اساسات الافران العالية والمحطات داخل المجيع . تخليف منسوب المياه لارسام اساسات محطة مياء مأخذ التبين،
- تخليض منسوب المياه لارساء أساسات محطات النرى والعرف الكبرى لكلل من معطة البعدة والالجالمعسمة بمعافظة الشرقية ،

اعمال الحقر والحقسن

حطر آبير المياه للأعماق المختلفة لسحب العياه لالحراض الشرب والصناعـــة بمواقع الانشاء والاستعلاج ، يتوفر للشركة بجانب خبرة الهاملين بها فـــي هذا المجالاالمديد من العهدات المخاصة بأعمال المحلر والادوات والالاتالدئيةة لاعمال اختبارات الترية ، كما توضع الشركة انها تنفردبالتفصين فيهجسالات لاينافيها فيها شركات أخرى منها:

- أهمال حقن التربة وتقوية الاساسات الخرسانية للمنشآت الكبرى وكذلساك
 فروشات وأساسات أهمال الرى الكبرى بالقناطر والسدود لمنع الرشسسے
 - فروشات واستعنت احمصال الرى التيرى بالمساحر والمستود لمنح الرسد وتسرب المياه، وفيهذا المجال قامت الشركة بتنفيذ بـ
 - إلى المقن للمخور وإنشاء المشارة القاطعة بمشروع المدالمالي.
 إلى المقن لفروشات قناطر نجع حمادى .
 - ⊯ اعمال الحقن لفروشات فساهر نجع حمادى ، ⊯ اعمال الحقن للتبطين الخرساني لنفق وادى الريان،
- « اهمال العقن لتقوية الخرسانات ومنع الرشح بمنشآت مجمع الحديدوالملب
- # اعمال الحقن لتقوية الغرسانات ومنع الرشع بمحجات بنج المسيعوالمسيد # اعمال الحقن لتقوية الغرسانات ومنع الرشع بمحجات رفع العياه رقم: γ، ۲ على ترعة النجي بمنظقة النوبارية،

الانطىسساق

أهبال حفر الانفاق والمعرات النفقية وتثمل أنفاق الري والعرف والتخزين والإنفاق التجريبية للكشف من المسادن ومنها :

انفاق محطة كهرباء السد العالى وإنفاق التوميل بمشروع السد العالىيين بطول هرو کم،

نفق المعرف بوادى الريان بعجراء الغيوم بطول ٧٧٥ متراه

انشاق خاصة بجبل عتاقة بالسويس بطول ٣٠٠ متر ١٠

الانفاق التجريبية لفام الفوسفات بهضبة أبو طرطور بالوادى الجديد بطول ەر٤ كم،

انفاق المواد النووية بالصحراء الشرقية بطول 10 كم في ثلاث مواقع .

دراسة مشروع انفاق المعرف بالنوبارية _ غرب الدلتا _ بطول ١٠٠٠ وكيلوبت وبالاتحاد مع شركة برازيل(المانيا الغربية) ومقرها مدينة شتوتجارت.

للدراسات المهدانية (همق ٤٠ ـ ١٠٠ متر) .

(44)

الكباري المتحركة والعلوية

اسند للشركة تنفيذ عدة كبارى متحركة علوية حمولتها من٣٠ الي٧٠ طن تقوم

- الشركة بتنفيذها ذاتيا باستخدام المعدات المتطورة والحديثة ، تبلغ تكاليفها حوالي ١٠ مليون جنية مصرى ومنها على سبيل المثال ١
- تنفيذ كوبرى كيلو عرة على ترعة الاسماعيلية وتبلغ تكاليف انشستساءه ٧ مليون جنيه مصرى وهو من أكبر الكياري العلوية في المنطقة -
- كوبرى بهناى وسنتريص وشبرا زنجى ومليج والعبور والعزيزية وبركة السبع وسوارس والخاشعة وصارس الجمل واربعة كبارى طيترعة نجع حمادى الشرقية وتبلغ تكاليف انشائها حوالي ٤ (اربعة مليون جنيه مصرى)، .

نشاطات الشركة خارج الجمهورية

فرع ليبيسسا :

- الـ مشروع سد وادى كصام الزراعى بمحافظة الخمس .
- تنفيذ الابار الاختيارية والانتاجية وابار التجفيف وابار مياه الشحصوب
 بعمافظة الخمص،
- ٣ انشاء صد وادى جارف الركامى وجميع الاعمال الصناعية التابعة لمهمحافظة
 ٣ ١٠٠٠
 - انشاء شبكة الرى والصرف بمشروع الجفرة الزراعى .
 - ٥ -- انشاء صدود التعويق بالعردوم وبنى وليدم
 - ٦ انشاء محطة تحلية المياه بمدينة زليطن ،

وقد بلغت تكاليف الإنشا حوالي ٥٠٠٠ ١٨٥٠٠ دولار (ثمانية عشر مليوندولار)

فرع العملكة العربية الصعودية :

كما قامت الشركة بانشاء فرع لها بالعملكة العربية الحودية حيث تسسم تنفيذه :

- انشاء صد وادى العنابج الترابي بناحية مخليف بالداودمي،
- انشاء حد ثماء الفرساني بجنوب العملكة ـ محافظة بيشه •
- و ابار المياه العميقة بمنطقة القصيم ومنيزة عمق ٣٥٠ ـ ٤٥٠ مترا٠
 - و الاهمال القرسانية لانشاء سدُ الشمراء ،
 - و افعال الحلان لعد الشعراء،
- و افغال الحقن لبيد شيـــاء،
- المهال المفلن لبيد تفسياء
- جاری تنفید ۲۶ معل صناعی وکباری طویة بیندة الرویخة بالقرب مسسسن الریاض ، وقد بلغ جعلة حجم العمل المنفذ حوالی ۲۵ خمسة وعشرون ملیون دولار امریکی،

الشركة البودائية المعرية و إلى جانب ذلك قان الشركة تساهم في رأس سال الشركة السودائية المصرية

وامكانياتها الغنية والادارية والمالية لتكون عونا للقيام بمشروعات التنميسة.

في السودان الشقيق -

لمشرومات الري والانشاءات ٥٠ وهي وليدة. التكامل الاقتصادي بين جمهوريــــة

السودان الديمقراطية وجمهورية مصر العربية - والشركة تفع شعرات خبراتهسسا

(77)



Wadi El-Rayan Project نفق وادى الريان بالفيوم





Wadi El-Rayian Tunnel Project شبكة تسليح نفق وادى الريان بالنيوم



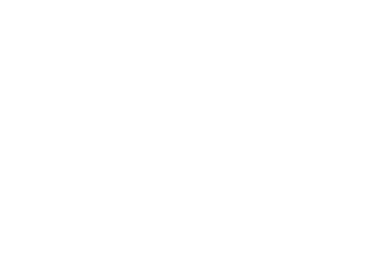


Extracting of Philae Sheet Pilles (Aswan) كلع الستائر المدنية بأسوان





Deimag Hydraulic Extractor on Ficating Pantoon (Aswan) مندالة خلع الستائر طراز دلماج





Deimag Hydraulic Extraction for Sheet Plls At Philae (Aswan شاكرش خلع السقائد طراز دلماج





Injection & Stabilization of Soils حقن رتثبیت التربة





Rotary Percusive Drill Rig (Atlas-Copco)

B-80 75 ms Depth, At Esna

حفارة دوارة طراز اطلس دبه مه ۸۰ (عمق ۷۵ مترا)





Otary Drill Rig, (Type U.R.B) U.S.S.R 300 ms Depth

حفارة موارة طراز يبود أترم

سرد موارد سردو پيو اس د ۳ ماد (دمسمة) جوي د ۲۰ ماد





Percussive Drill Rig- Type Y,E,C-22 (U.S.S.R) 300 ms Depth حفارة دقاق طراز وای ـ ك س /٢٢





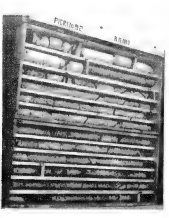
Drilling Deep Water Wells Saudi Arabia حفر آبار المياه - حفارة طراز بوماج -





Dewatering & Lowering of Subsoil Water تنفيذ السعود الرمليسة المؤقتة





هیمات اسطوانیة من تشاطر شجع اعمادی



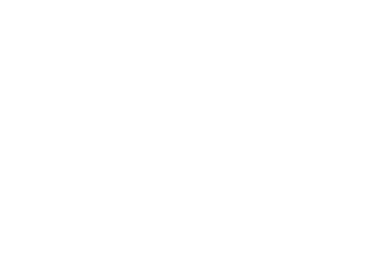


Drilling Wells (حقر الآبار بابی سسنبل)





Research Works for Esna New Barrages أبحاث تناطر اسنا الجديدة





A pumping Station Executed by High Dam Company for Civil Work محطة طابيات صرف المحسمة





Deep Well Pumps For Dewatering At Helwan Cairo تخفيض مناسيب المياه الجرفية بطوان





General View for Belt-Conveyer & Exits of Abu-Tartour Phesphate Tunnels انقلن الفوسفات بليو طرطور





Supporting By Hydraulic Props for Abu- Tartour Phosphate Tunnels الروافع الهيدروليكية بانفاق فوسفات أبو طرطور





Transport of Excavated Phosphate by Diesel Locomotives (Abu-Tartour)

عاطرات المناجم المثل الشام بابو طرطون





Steel Supporting & Lining Through Abu-Tartour Phosphate Tunnels التدعيم المحتى بالغائق النوسفات بابو طرطور





Site Accompdations for Workers for E. Desert Tunnels أمباني الادارية بمشموع أنفاق الصحراء الشمرقية



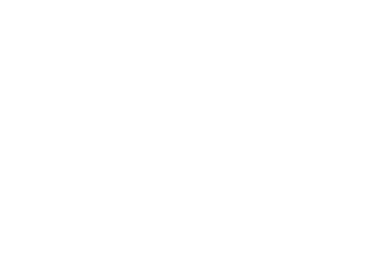


Earth Works By Explosives for Portals of Tunnels (E- Desert) اعمال التفجير بالداخل بالناق الصحراء الشرقية





Experimental Tunnel in East Desert for Nuclear Researches الأنفاق التجريبية للمزاد النووية بالصحراء للشرقية





Sues Tunnel أنفأق السويس (٢٦ مستودعات)





Suez Tunnel تبطين انفاق السويس بالخرسانة





Trenchers for Tile Drainage (Type Hoes- Super Giant) ملكينة طراز موز لحقر ورص عواسير العرف المنطى





Abu Tartur Phosphate Experimental Mine hish Miemahir phy adder





Suez Tunnel مداخل الأنفاق بالسويس (٢٦ مستودعات)





Earth Moving Eouipmenta کراکة تجریف علی بحدر النزلة بالنیوم





Bahr B1-Mazula Bridge کوبری بحر لنزلة بالنیوم





Dewatering the Site of the تخميض مناسيب الياء الجونية لانقاذ معامد فيلة بأسوان





Swing Bridge کوبری متحرف بالعثریزیة (شرق الدلتا)





Swing Bridge for Navigation Canal (At Santrice) کوبری متصرف بسنتریس





Swing Bridge for Navigation Canal (At Birkit EI-Saabe) کوبری متحرک ببرکة للسبع





Swing Bridge for Navigation Canal (At Shobra Zingy) كوبرى متحرك بشبرا زنجى





Swing Bridge for Navigation Canal (At Bahnay) کوبری متحرک بیهنای





Dewatering The Sits of The Philse Monuments عمليات تخفيض مناسب المباء حسول أثار أي





Wadi Garif Rock Fill Dam (Liybia) سد وادی جارف الرکامی (لیبیسا)





Water Tanks-Libia تنفيذ مثلة تنك تخزين للمياء بفريان (ليبيسا)



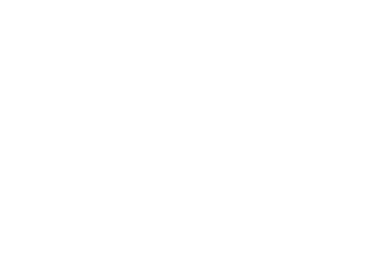


Canal Lining شق وتبطين قناة وادى الريان





Concrete Works in Samma Dam (S. Arabia) سـد ثماء الخرسائي بالسعودية





El-Hanabig Rock Fill Dam & Concrete Spill Way (S. Arabia) سد الطابح الركامي بالسمودية





Concrete Works in Samma Dass (S.Arabi i) الشدات المدنية وصب خرسانة سد أهاه بالسعودية





Concrete Works in Samma Dam S. Arabia) التبطين الخرساني بالبالطلت سد ثماء بالمسعودية





Saad El-Hanabeg (Saudi Arabia)





Concrete Works in El-Hanabic Dam
(S. Arabia)

الأعمال الخرسانية بسمد الحقابج بالسعودية





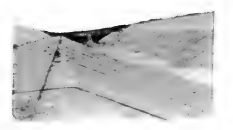
Basd El-Hanabeg (Saudi Arabia) الشدات المدنية لسد المنابح بالسمودية





Concrete Transit- Mixer in El-Hanabic Dam (S. Arabia) خلاطات الخرسانة التنقلة بسد الحناسج بالسعودية





Pump Station No.4, West-Nubaria (Concrete Lining of D.S. Canal) نبطن الخرسانة بمحطة النوبارية (٤)





Pump Station No.4, West Nubaria (Erection of Electric Substation) التركيبات الميكانيكيه والكهربائية بمحطة النوبارية (أ)





Pump station No.4, West-Nubaria (U.S. Canal and Trash rack) معطة رى النوبارية رقم (٤) وقفاة السحب





Pump station No.4, West-Nubaria

(D.S. Canal)

محطة رى النوبارية (٤) وتنسأة الطرد





Steel Structure



(سابقة أعصبيال الشركية)

سر٣ مليون جنيه مصرى

ثركة السد العالى للإممال المدنية

اسم المستسحودم

41 ,11

61 11

11 11

الموثق المالسين

ارجدة. البنوك بالداخل والخارج :

تسهيلات بنكية وخطابات فمان

اسم البنك المسمودح

بنك القاهممرة

العمرف العربىالدولى

البنك العربى التجاري

يثك الوضيسندة. (fet myrau-c)

عدلي ـ التناهـرة

القاهسسرة

الرياض-السعودية

طرابلس۔ لیبیا

(To)

مترجز الاعسال السنشذة

۴	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جهة الاستاد	القيمة بالجنيه المعسري	القيمة المعادلة بالدولار الامريكي
1	مشروع انقاذ معابد فيله بأسوان	وزارة الثقافة	۰۰۰ر۰۰۰ره	۰۸۳ر۲۵۹ره
۲	نفق وادى الريان بمحافظة الغيوم. بطول ٧٧٥٠ مترا،	وزارة الري		۲۵۸ر۲۶ ارلا
٣	انفاق مشروع الصد العالي بأسوان بطول كيلو مشر وثمانمافة مشر)	وزارة العدالمالي	(فمـــن العشر	وع الكبيسر)
٤	انفاق جيل متاقة يالسويدن يطلول ••• لا مترا	وزارة الحريبية	بدير ددور (۰۰۰ر۲۰۰رز
٥	الانفاق التجريبية لفويشات ابوطرطور بالوادىالجديد بطول هرة كم	مجمع الحديد، والطلب	£,,,,,,,,	٠٠٠٠ر٢٢٧٤٤

-	ß	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جهةِ الاستباد	القيمة بالجنيه المعارى	القيمة المصادلة بالدولار الامريكي
	4	تنفيذالانفاق التجريبية للمواد النووية يُاليَّزِيَّ البُّرِقِيَّة يَطْوِلِهُ (كَمَ	هيْفة العواد · النوويـة	۰۰ ار۲۷مر۲	ــر٠٠٠ر٠٠٠ر٣
	٧	دراسة تنطيف مشأوع نطقالمرف بالنوبارية •	ورارة البري	11,000,000	١٣٥٠٠٠ (١٣
_	٨	ابحاث ودراسات خُقلية لمشـروع المد المالي أ	وزارة السدالمالئ	(قيمن ال	مشروع الكبير)
_	4	دراسة النحر بمجرىتهر النيلوالكياري المقامة وطرق الوقاية"	وزارة المسري	٠٠٠ر٠٠٠	۰۰۰ر۲۹۶
	3.	ابحاث نجع حمادى وأسيوط وحقنالقناطر	وزارة السرى	174,471	: ۲۷۲۵۳۲۳
	13	ايحاث مسار نفق المرف بغرب النوب أرية	وزارة الري	14.,	۱۹۰۰۰۰ ا

	القيمة بالجنيه المصــري	جهة الاستاد .	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. *
,سره	٠٠٠٠ره٨	وزارة الري	ابحاث من دمياط وهويس التبالح :	11
١١٤ر	78.0	وزارة الري	ايحاث مينى المساحة ووزارة الريباميايه	17"
711ر	£1,000	وزارة الحربية	ابحاث شرقي قناة السويــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	18
٤٣ ار	T**J***	وزارة الري	دراسة بحوث التصرب على ترجيــة الاسماعيليسة	10
۰۰ ار	700,100	وزارة الري	ابحاث مسار نفقوادى الريانبالفيوم	. 14
,	۰۰۰ر۰۰۳	وزارة المواهلات	ايحاث مترو انفاق القاهرة	34
,	۷۸ (۱۳۷	وزارة الرى	ابحاث آبارالتخفيف بقناطر اسنا	1.4
	القيا بالده ۱۳ر۰۹ ۱۳ر۳ ۱۳۶۳ ۱۳۶۳ ۱۳۰۰		جهة الاستاد. المصرى ببالد ودارة الري ١٠٠٠، ٢٤ ١١٧ ١١٧ ودارة الري ١٠٠٠، ١١٧ ١١٧ ودارة الري ١٠٠٠، ٢٠١١ ١١٥ وذارة الري ١٠٠٠، ١٠٠٠ ١١٠،	اسم العملي عبد الاستاد الممسـرى بالله المحات مد دمياط وهويس السالح وزارة الري ١٠٠٠، ٨٥٠٠ بر٠٠ المحاث ميني المساحة ووزارة الريبامياية وزارة الري ١٠٠٠، ٢٤٠ ١١٢٧ الاستاميليية دراسة بحرث التسرب على ترحســــــــــــــــــــــــــــــــــــ

۴	اسم العمليبيبية	جهة الإسناد	القيمة بالجنيه المعـــري	القيمة المعادلة يالدولار الامريكي
19	ایحات انشا محطة کهریا اسوایرقم (۲)	وزارة الكهرياء	۰۰۰ره۸	۱۰۱۵۹۰
۲.	اممالتخفيف مناسيب المهاه الجوفية	مجمع الحديد . والملبسبي	******	• 77.277
43	حقن فروشات القناطر والاهوسة الكبرى . ومعطات الري والعرف	وزارة السبري		۸۳۲ره۹۵
. 77	مشروعات المرقالمغطى والمكشسبوف شبكة المرقالمفطى - سبل 3 سبل ه محافظة الفريية -	وزارة الري	۰۰۰ر۰۰۰	۸۳۲ره۹۵
41	شبكة العرف المفطى بمنطقة نجسع حساديهممافظة تنالخدمة ٥٠٠٠ فدان	ودارة الري	۰۰۰رد۲۸	1400,003

۴	اسم العمليـــة	جهة الاستاد	القيمة بالجنيه المصحصري	القيمة المعادلة بالدولار الامريكي
4.5	شبكة الصرفالمفطى بينرهالـــم محافظة بني سويف ٢٤٠٠٠ فدان	وزارة الوي	1,***,***	۲۷۹ <u>ت ۱</u> ۷۱۹ را
Ya	شبكة العرف المفطى بمفافةسينىمزار محافظة المنيا ٢٠٠٠ قدان	وزارة الوي	۲۰۳۰۳	\$11ر-۲۱
*1	شبكة المرف المفطى المنطقة الرابعة (سبل) وسط الدلتا،	وزارة الري	۰۰۰ره۸٤ر۱	YOALYFYLI
TY	مجدرى الري والمحرف ـ منطقة ترمة الاحمدية	وزارة الري	٠٠٠ر٠٠٠ر ا	17130-1111
44	ثبكة الربي والعرف والاعمال المختاعية بطارسكور ـ محافظة الدتهلية لخدمة ده فدان-	وزارة الري	۰۰۰ر۵۵۲	•77,773

۴	اسم العمليـــــة	جهة }لاستباد .	القيمة بالجنيه المصـري	القيمة المعادلة بالدولار الامريكي
79	شبكة الرى والعرف والإعمالالعناعية مصرف النظام	وزارة الرى	779,	۷۶۶۰۲۲
٣٠	پحرالدفئة (حضر مكثوف واعمالعنامية)	وزارة الصري	70.,	8170719
71	وطة ايتاياليارود (حفر مكشسوف واعمال مشامية}	وزارة السري	۰۰۰ر۰۶ <u>۶</u>	۰۲۰ ۲۶۰
. "	العرفة لمكثوف يبنيهالج (بنيسويف)	وزارة الري	110,111	۲۵۳ر ۲۸3 ۱۶۳
777	ممرف سالولسة	وزارة الري	۰۰۰ر۰۵۲	٠ المر٣٧٧ .
*1	شبكة الصرف المغطى بمحلة روح محافظة الغربية لخدمة ١٧٠٠٠(لدان	وزارت الرئ ۔	47.0.44	۸۳۲ر۵۶-رز

القيمة المعادلة بالدولار الامريكي	القيمة بالجنيه المصـري	جهة الاسناد	اسم العمليـــــة	ŕ
140,7-3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	وزارة الحري	الأممال المنامية بمصرف منقباد	۳۵`
7190878	۲۲۰۰۰۰ ,	وزارة الري	ممليسة معسسرف السعده _ شرق الذلتاء	۳٦
147,701	ሃነህ•••	وزارة الري	شبكة الري والمرف والاعمال:لعناعية 'بعنطقةالمطرية بمحافظة الدقهليــة لخدمة ١٩٠٠٠ فدران	7"Y
۸۲۲۵۰۶۶	£170···	وزارة الري	الأعمال الصناعية لترعةالفريــت (معر العليا)	٨7
۸۳۲ر·۲۳	۲۱۱،۰۰۰ ,	وزارة الري	الأمبالالعثامية يكوم امبـــو (مصر العليا)	, ٣٩

۴	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جهة الاستاد .	القيمةبالجنيه المصــري	القيمة المسادلة إبالدولارالاعريكي
٤٠	العرف المفطى الشرقاوية	وزار ² الرئ	۱۹۶ ۸۵۵	۲۲۹ره۲۲
£1	الصرة:المفطى ٣٣٠٠٠ فدان ياسنا	وزارة الرى	A10	1001011
٤٢	السرفالمفطئ المنطقة الرايعة يكوم اميو	وزارة الرى	1.7	۶۲۹ر۲۲۹
27	شبكة العرف الهفطي بكومير الثانية ٤٥٠٠ فدان محافظة أسوان	وزارة الرئ	770)***	7X7/1-0
€€	المعرفي المفطى بالعتوة (وسطالدلت)	وزارة الرى	۸۹۷۵۰۰۰	۷۵۸۷۲۶۰۰۲
80	شبكة العرف العام في كوم اميسو محافظة إسوان ر	وزارة الرى	700,000	7AYL31Y

	القيمة المعادلة بالدولار الامريكي	القيمة بالجنيه المصرى	جهة الاستاد	اسم الحمليـــــــة	۴
1	۱۶۲ ر۲۰۳	٣٠٠,٠٠٠	هيئة البدالعالي	عملية ٦ السد العالى ياسوان	£T
	757_970	£{0,***	وزارة الري '	هملية مقاومة حشاشتي ورد النيل الهايسنت بمجرى النيل وهرص دمياط ورثيد كيماشيا فيهماحة حوالـــى ٢٠٠٠/١٠٠٠/١٢ متس معطح،	ŧΥ
	+ !ALTY0	££•,,•••	وزارة الري	محطات طلمينات مرف السعدة.(يمحافظة الشرقية) ،	£λ
ľ	۲۷۶۱ ۱۱۱۰	مسرسین از	وزارة الرى	محطة طلميات المحصمة (شرقالدلت)	٤٩
-	۹۶۰۱۸۸۰۱۵	いひといい	وزارة الري	الاعمال لعدنية لمعطةطلبيات } نوسارينة ^:	0.

٠	اسم العمليــــة	جهة الاستاد ،	القيمةبالجنيه المســرى	القيمة المعادلة بالدولار الامريكى
o i	محطة عرف القلعة الجديدةبالاسكندرية	وزارة السرى	۰۰۰ره	۵۰۰ ال
٥٢	محطة طلميات يرج رثيبنيد	وزارة السوى	۰۰۰ر۳۰۰	7774.3+3
47	محطة هرف بنهمالجيمحافظة بنهسويف	وزارة الصري	٠٠٠ر٢٠٠	۲۲۸۱۰۰
0£	محطة مرف جبل مريم والجنايـــن البحرية والقبلية	وزارة السوي	۱۵۳۳۵را	TYVAYFU
۰۰	محطة رى الشنهورية بالاقصر	وزارة السوي	۵۲۵۷۲۰۶	۱۳۱۵ کا ۱۳۱۳ در ۱
٥٦	محطة صرف الابطل رقم إبشرقالدلتا	وزارة إلسري	ידיריזינונו	۲۳۳ د۲۹۳ را
٥٧	المستعمرة السكنية بمجلتى النوبارية ٢٠١	وزارة السرى	۱٫۰۰۰٫۰۰۰	۲۷۱رو

القيمة المعادلة بالدولار الامريكي	القيمة بالجنيه المعسرى	جهة الاسناد	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ŕ
- (۸ر۲۷۳	۰۰۱ر۰۵۰	وزارة البوى	المستعمرة الْحكنية بابوراهي(بني سويـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٨٨
۲۷۰٬۸۲۱ .	۰۰۰ر۲۰۰رز	وزارة السوين	المستعمرة المكنية باهنا بيا (بنسى سويسسف)	04
FY3C+PEC1	٠٠٠ر٠٠٠ر (وزارة السوى	كريرومتحرك على يخر مويــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	7.
۱۹۲۰ ۲۷۸	۰۰۰ر۰۹۲	وزارة السرى	کوپری بهنای(شرقالدلتا)	u
۸۳۲ر۱۹۶۰	*****	ورارة السرى	گوینری سنترینو(شرق الدلت)	7.7
£17+£199	ه۲۵ر۲۳۵ر۳	وزارة السري	محطة صرف الجامولي والمتصور	ïr
۰ ډمر۱۲۲ر۳	٠٠٠ر-٥٧ر٢	وزارة السري	. محطة عرف إيو حمين والدلتجات	٦٤

القيمة المصادلة بالدولار الامريكي	القيمة بالجنيه	جهة الاستاد .	اسم الحمليـــــة	-
بالدودر ادمريحي	الممسرى		·	
007917	• IACYF3	وزارة الري	محطة رى البياضية بالاقص ــر	70
ه۱۰ د ۲۲۳	۰۰۰ره۳۰	وزار3 الري	کوپری شہرا زنجی(شرق الدلتا)	11
77°U19+	775,	وزارة الرئ	الكباري المتحركة والعلوية	٦٧
			گويىرى الباجور	
٨٤٠٠	۲۹٤٫۰۰۰	وزارة الرى	کوبری قنطرة هجر حافظ (آسیوط)	AF,
٢٠٩م.	77	وزارة الري	كوبرى المزيزية (شرق الدلتا)	14
۲۸۲ر۶۶۶	79	وزارة الري	گويىرى العيــــــور	٧.
٤٢٥ر٩٥٠٥	٠٠٠ر،٠٠٠رع	وزارة المواطّة	كربرى طويهلىترعة الاسماعيليةكيلو درة	Yì

(EY)

۴	اسم العملية	جهة الإستباد	القيمة بالجنيد الممـــرى	القيمة المعادلة بالدولار الامريكي
٧٧	مينىالرىبشېين الكوم ـ الدورائرايع	وزارة الرى	713617	۱۲۱ _{د۲۲} ۲
٧٣	مینی الری بیرگة السم	وزارة الري	7A,77+	177.03
Υŧ	مستعمرة سكنية بالقلعةوالبوصيلى	وزارًا الري	۷۶۲۸۰	70,770
Yo	مستعمرة سكنية (الثالثة)بطنطا	وزارة الري	۸۳۷ر۰۲۲	۳۸۷۷۲۶

وزارة الري ٥٩٧ر٢٤

٦٣١ر٥

بلوكات بكثية رقم (١٤٧٤) بطنطا

٠	اسم المعليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جهة الاستاد .		القيمة المعادلة بالدولار الامريكي
77	الجماهيرية الليبية مشروع سد وادى كسام الزراعيممافظة الفسس	وزارة الرزامة	بالدينارالليبر ٠٠٠ر٠٠٨٠٢	٨٧٩٦٦٩٧
YA	الابأرالاختيارية والانتاجية بكمام	ورارة الررامة	7777	۱۷ در ۱۸
74	صد وادی جارق وسدود ،التعویق وادی القبیبسیة،	هيڪة الملول الخفـــر	۰۰۰ر۰۰۴ر۲ ۱	" \11577Y
λ•	مدود التعويق ـ منطقة المردوم وبنى وليسمده."	هيشة الملول الخاسس	۰۰۰ر۰۰۴ر۲	ייין וויי
£3	المرف المكشوف والمرَّف المفطى ـ الجفرة	هيئة العلول النفسس	۳٫۰۰۰ر۳	۰۰۰ره۲۶ر۹

القيمة المعادلة بالدولار الامريكى	القيمة بالعملات الاجتبيـــــة	جهة الاستاد .	اسم العمليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	r
ארוט אוט זי	بالدينارالليبي ۲۰۰٫۰۰۰	بلدية الخمس	محطة تحلية المياه بزليطن	٨٢
۰۵۲ر۸۰۲٫۱۶۱	۰۰۰ر۱۵۰۰ر)	هيشة الملول الخفسس	مشروع الرى بالرش بمنطقة المردوم	AT
۲۳۵۲۰۰	775	وزارة الري	ابخات سد وادی درشه الترابی	Α£
· • • • ر • ه ۱۳ر۳	1,000,000	الشركة العاما لمشرومات السمسري	تنفيذ مافةتانك تغزين للمياه بغربيان	Aa
۰۰هر۲۷۲ر۱	701,111	هيڪة الملول الخضــر	حظاشر الدواجحححح	74

القيمة المعادلة بالدولار الامريكي	القيمة بالعملات الاجنبيـــــة	جهة الاستباد ،	ا بم العمايــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	r
۲۶۱٬۷۰۸٬۳	ريـالـمودى ١٣٠٠ر٠٠٥ر١٢	وزارة الزراعة	المملكة الجربية المعودية سد وادى المنابج بناحية الدوادمى عفيف	AY
£7100V1	10,000	ورارة الزرآمة	انشاء وحلن سدثماء الخرسانى بيثة بالجنوب	AA
EYAJAYI	۰۰۰ر۰۰۵ر۱	وزارة الطيران المدنى	آبارالمياه بمطاراللاميم محافظةالقميم	A
10,000,000	۰۰۰ر۰۰۰ر۵۳	هيئة العرف العحسن	دراسة مشروع انضاق العرف بالرياض -	4.
۷۵۵ر ۲۳ (۰۵۶ر۲۲۵	وزارة المسحة	أيار المياه عمق دهة مثل بعنيزة	4.1
87A,0Y1	٠٠٠٠٠١	وزارة الزراعة	الاهمالالخرسانية وحتن سد الشعراء	97
1170.090,771			ى (بالدولار الامريكي)	اجمال

قائمة المعدات والمركبات

			- +
Ì	الطراز والموديسمال	العدد ،	بند، البيــــان
			أعمال ترابيسسة:
i	کاتربیللر ۔ ^{ہوگلی} ن۔ دراج لین ۔	17	حفســــار
	س / ۱۹۵۳ و س/ ۱۲۵۲ هانوماج ـ کاتربیللر ـ وایکــو		پشیستدوزر
	وايكسسو	٣	موتور جريبسدن
į	ديناب ساك	٦	ھراس ۳ ــ ۾ طن "
e	کاتر بیللر ۔ /۲۰ ـ کوماتس فیات ـ لیلاند ـ فولفو ـ تام	19	لودر ۲ م ً . مریات للاب (دمیر)
1	فيات ـ تيرن ـ فونفو ـ نم فيـــمات	1 '1	مقطورة قلاب ٢٠ طن
	·		
		I	I

	الطسساروالموديسسا	العدد .	البيـــان	پند
خطارات دقاق على حجال ٢ واج درســــــــــــــــــــــــــــــــــــ			اهمال أيخاث :	ب
حفارات دقاق على عجل (وسية واي ك ، س. صناعة روسية واجن درســـــل (الطمن كويكو (ب ك ب / ١٤ ، ٢٥) (علم الماء	اليوماج أسا ٢٠٠ بالأبوماج ٢٠٠٠ سا	V	حقارات دوارة علئ سيارات	
واجن دريــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	کوپکو / ۱۸ به سریف ـ یو آر ۱ م			
علمارات دوارة على شابيه) (يها سه ۲۰۰ (روسيه) علم الله و الله	وای اک میں۔ صناعة روسية	T	حضارات دقاق علي عجل	
فرافف هوا ۲ س ۱۲ م ۳ / ق ت اطلس کویکر ـ سکوداـ ـ ددادر ۹ طلمیات آیار ایریه ۲ مادیج (المانیا غربیة) طلمیات آماق راسیة ۱۱ یلیجر + جونستون قاطرات مناجـــم ۲ شوما (المانیا غربیة)	اطلس کویکو (بفب/۱٤، ۲۵،	٦	واجن درييـــل	
طلمبات آبار ابریه ۲ هادیج(المانیا غربیة) طلمبات اعماق راسیة ۱۱. پلیچر به جونستون قاطرات مناجبسم ۲ شوما (المانیا غربیة)	ریف سه ۳۰۰ ('روسیه)	٤	حلىارات دوارة على شابيه	
طلبیات أعماق رأسیة از پلیبر ، جونسترن قاطرات مناجعتم ا شوما (المانیا غربیة)	اطلس کویکو ۔۔ سکودا، ۔ دہكار ۹	To		
قاطرات مناجستم ۲ شوما (المانيا غربية)	هاديج(المانيا غربية)	4	طلميات آيار ايريه	
	يليجر + جونستون	.31	طلمبات أمعاق رأسية	
وهدة مقصصصن ۲ ایناج (روسیکه)	شوما (المانيا غربية)	1 1	فباطرات مشاجسسم	
	ایناچ (روسیـــه)	7	وهدة. مقىسىسىن	

الطراز والموديــــل	العدد ،	البيــــان	پند
الضانيا الفربيـــة ماجروس، مرسيــدس المانيا فربية + ايطاليا العانيا فربية + اليطاليــا العانيا الفربية + اليابان زوسى + يابانــــن اوطانطا + كوماتسو + روس	1 9 37 47 7.4	ا وحدة. خلط 7 ما ما مقار وحدة. خلط 7 م ما مقار ات خلاطة 7 م ما مقار ات خلاطة 7 م مقار ات خلاطة $\frac{7}{2}$ م م $\frac{7}{2}$ خلاطة $\frac{7}{2}$ م $\frac{7}{2}$ م مقار المقار خل ما مقار خلاطة $\frac{7}{2}$ م $\frac{7}{2}$	

الطراز والمودين بيتل	العدد .	يند ، البي
		الوحدات المساهسنية.
المانيا الفربية . كاتربيللر. فيات	Ye	وحدة توليد كهرباء،ه ــ ۲۵ كەف ، آ
سکودا کومنز ، کاتربیللر، مرسیدس ،العانیا	19	وَحدة توليد كهرياء، ٢٥-١٨٠ ، ،
الشرقيحة ال — يو — ه (روسيحة)	4.	طلمية مياه خاصة بتخفيض لمناسيب
دوتين ۽ جاردنر دنفسر، موديلات مختلفة مطية وخارجية	٧.	طلعية حلىـــر طلعية عياه ل ا _ 7 بوسة
طرار ۶۰/۲۰۰ ، جن آر /۱۱(روسیة)	٨.	طلمية حقبيين

پئىد	البيـــان	المدد	الطراز والموديـــــيل
ه	المنــدالات:		
	مندالة دق خوازيـــق	Y-	طراز دلمـــاج
	مندالة دق خوازيـــق	7	£79 / o=
	9 00.	1	
و	معدات الصرف المغطى	17	پارس + هیوز + یامبو - بوکلین
د	جرار زراعی ۳۰ سه حصان	. ra	ا افيات ۽ فولفو ۽ انترناش، رومانيا
	مقطورة جرار زراعی ۳ طن	47	محلي ۽ ايطالــــي

ه البيــــان	العدد	الطراز والموديسسل
المركبات :		
سيارة ليهوريـــن	4A .	فولفو ۽ فيات ۽ بيجو ۽ فولکس ۽
		شیفورلیه + مازد! + توپوشا
سيارة جينبب	. 10	نيسان ۽ ويليز ۽ ايسوزو
ميكرويسسساس	.3.	فولكس + تويوتا + ايسوزو + محلى
سیارة فوری ۳ ـ ۱۰ طن	77	میجاروس + بدفورد + فوزو
كساحة بالمقطورة ٣٠ _ ٦٠ طن	7	بيرليه + ميجاروس
مقطورة ١٠ طسسن	19	محليسيسي

جنرال موتورز



مجموعة عبد السلام نبيه

